INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No PCT/EP2006/001710

INV. E	ICATION OF SUBJECT MATTER 05C17/00	•	
^	" " " " D C	ton and IDC	
B. FIELDS S	International Patent Classification (IPC) or to both national classificat	ion and inc	
Minimum do	numentation searched (classification system followed by classification	n symbols)	
B05C #	61C	•	· [
			·
Documentati	on searched other than minimum documentation to the extent that su	ch documents are included in the fields sea	rched
Electronic de	ta base consulted during the international search (name of data base	e and, where practical, search terms used)	
EPO-Int	ernal, PAJ		
	•		
	·		
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the rele	vant passages	Relevant to claim No.
			·
Х	US 6 499 630 B2 (MUHLBAUER WOLFGA	NG ET AL)	1,31
	31 December 2002 (2002-12-31)	4	3,8,12
Y	column 1, line 1 - column 5, line figures 1,2	41;	3,0,12
Υ	DE 203 07 518 U1 (VOSSCHEMIE GMBH)	3,8,12
	7 August 2003 (2003-08-07) cited in the application		·
	page 2 - page 3; figures 16,36	•	
٠			1,2,16
P,X	EP 1 570 805 A (3M ESPE AG) 7 September 2005 (2005-09-07)	•	1,2,10
}	paragraph [0002] - paragraph [000	4]	
	paragraph [0016] — paragraph [001	.9];	
	figure 1		•
	·-	-/	
			·
			.*
<u> </u>		·	
X Fur	her documents are listed in the continuation of Box C.	X See patent family annex.	
* Special	ategories of cited documents:	"T" later document published after the inte	mational filing date
'A' docum	ent defining the general state of the art which is not	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the	the application but
"E" eartier	dered to be of particular relevance document but published on or after the International	invention "X" document of particular relevance; the comment of particular relevance relevance relevance relevance relevan	laimed invention
'L' docum	ent which may throw doubts on priority claim(s) or	cannot be considered novel or cannol involve an inventive step when the do	cument is taken alone
citatio	is cited to establish the publication date of another n or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or management.	ventive step when the ore other such docu-
other	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	ments, such combination being obvio	us to a person skilled
"P" docum	ent published prior to the International filing date but han the priority date claimed	"&" document member of the same patent	
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the International sea	urch report
!,	7 M 2006	23/05/2006	
	.7 May 2006		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Name and	mailing address of the ISA/ European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	•
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	van der Bijl, S	
1	Fax: (+31-70) 340-3016	van der biji, o	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No
PCT/EP2006/001710

C(Continua			Relevant to claim No.
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	•	
Ρ,Χ	EP 1 627 690 A (BOSTIK SA) 22 February 2006 (2006-02-22) paragraph [0002] - paragraph [0022]; figures 1a,1b,2,3		1,3,13, 16
		•	·
•		·	
		•	
		•	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		·	
-			
		·	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International application No
PCT/EP2006/001710

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 6499630	B2	31-12-2002	DE EP US	50002001 D1 1208918 A1 2002042591 A1	05-06-2003 29-05-2002 11-04-2002
DE 20307518	U1	07-08-2003	AU WO	2003240236 A1 2004014534 A2	25-02-2004 19-02-2004
EP 1570805	Α	07-09-2005	WO	2005084579 A1	15-09-2005
EP 1627690	Α	22-02-2006	AU AU CA NL WO	2005203712 A1 2005227352 A1 2516372 A1 1026872 C2 2006019299 A1	09-03-2006 09-03-2006 19-02-2006 21-02-2006 23-02-2006

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2006/001710

A. KLASSIF INV. B	ZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES 305C17/00		
	ernationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen Klassif		
	ICHIERTE GEBIETE ler Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole))	
	A61C		
	·		
Recherchier	te, aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sowe	eil diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Möhrand da	r Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Nam	ne der Datenbank und evtl. verwendete S	uchbegriffe)
	ternal, PAJ		
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	ler in Betrecht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe o	ici ni Dettaciti Volliniendeli Lene	
Х	US 6 499 630 B2 (MUHLBAUER WOLFGAN	G ET AL)	1,31
Y	31. Dezember 2002 (2002-12-31) Spalte 1, Zeile 1 - Spalte 5, Zeil Abbildungen 1,2	e 41;	3,8,12
Y	DE 203 07 518 U1 (VOSSCHEMIE GMBH) 7. August 2003 (2003-08-07) in der Anmeldung erwähnt Seite 2 - Seite 3; Abbildungen 16,	,	3,8,12
P,X	EP 1 570 805 A (3M ESPE AG) 7. September 2005 (2005-09-07) Absatz [0002] - Absatz [0004] Absatz [0016] - Absatz [0019]; Abl		1,2,16
P,X	EP 1 627 690 A (BOSTIK SA) 22. Februar 2006 (2006-02-22) Absatz [0002] - Absatz [0022]; Abl 1a,1b,2,3		1,3,13, 16
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
\\\	eitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehme	Siehe Anhang Palentfamilie	,
* Besond *A* Veröff aber *E* ältere: Anm *L* Veröff sche	ere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : entlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	T Spätere Veröffenllichung, die nach dein oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist X* Veröffentlichung von besonderer Bede kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit berühend betr Y* Veröffentlichung von besonderer Bede	ir zum Verständnis des der joder der ihr zugrundellegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindung utung; die beanspruchte Erfindung wit begriben der erschtet
ausg "O" Veröf eine	jeführt) fentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht fentlichung, die vor dem internationalen, Anmeldedatum, aber nach	kann nicht als auf ernflechscher Fallig werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmani *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselbe	remer oder memeren anderen remeren vird und remeren anderen vird und remeren vird und vird und
) dem	beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist s Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen R	echerchenberichts
	17. Mai 2006	23/05/2006	
	d Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteler	
Name und	Burgaischnit der Internationalen Hechtscheinen der Europäisches Patientarmi, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340–3016	van der Bijl, S	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2006/001710

	techerchenbericht ortes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	6499630	B2	31-12-2002	DE EP US	50002001 D1 1208918 A1 2002042591 A1	29-05-2002
DE	20307518	U1	07-08-2003	AU WO	2003240236 A1 2004014534 A2	
EP	1570805	Α	07-09-2005	WO	2005084579 A1	15-09-2005
EP	1627690	A	22-02-2006	AU AU CA NL WO	2005203712 A1 2005227352 A1 2516372 A1 1026872 C2 2006019299 A1	09-03-2006 19-02-2006 21-02-2006